***CÓMO SE COMENTA UN CLIMOGRAMA***

***I.- ANÁLISIS DE PRECIPITACIONES.***

**1.- Total de precipitaciones**:

• Muy abundantes: más de 1.000 mm. (clima de montaña u oceánico) • Abundantes: más de 800 mm. (clima oceánico-húmedo). • Escasas: entre 300-800 mm. (clima mediterráneo costero o continental). • Muy escaso: menos de 300 mm (clima mediterráneo subdesértico o estepario). • Nulas: menos de 150 mm. (clima desértico).

**2.- Distribución de las precipitaciones:**

• Regular: todos los meses más de 30 mm. (clima oceánico). • Bastante regular: uno o dos meses con sequía, o sea, menos de 30 mm. (clima

mediterráneo continental). • Irregular: más de dos meses con sequía (menos de 30 mm) (clima

mediterráneo). Si son más de 7 meses de sequía= clima mediterráneo subdesértico o estepario.

**3.- Estación:**

• Cuál es la más lluviosa . • Cuál menos lluviosa o con sequía.

**4.- Forma de precipitación:**

• Lluvia (más de 0 o C). • Nieve (menos de 0oC en invierno). Montaña.

***II. ANÁLISIS DE TEMPERATURAS***: **1.- La temperatura media anual. 2.- La amplitud térmica:**

• Muy alta: más de 20o C de diferencia.(interior) • Alta: 18o-20oC. (interior) • Mediana: 16o-18oC. (interior). • Baja: 9o-15oC. (costa cantábrica, mediterránea y subaltántica). • Muy baja: menos de 8oC. (Canarias).**3.- Temperatura de verano:**

• Caluroso: igual o más de 22oC. • Fresco: igual o menos de 22oC.

**4.- Temperatura de invierno:**

• Suave: el mes más frío tiene más de 10oC. • Moderado: el mes más frío está entre 6o-10oC. • Frío: el mes más frío tiene menos de 6oC. En la montaña menos de 0oC

***III. ANÁLISIS DE LA ARIDEZ***. **1.- Aridez mensual**: Índice de Gaussen: 2 ToC >= Pmm de cada mes.

(observando el climograma, si la curva de las temperaturas está por encima de las barras de las precipitaciones es que hay aridez). En todos los climas mediterráneos hay aridez mensual.

**2.- Aridez general**: Índice de Lautensach-Meyer:

• Húmedo: 0 meses áridos. • Semihúmedo: 1-3 meses áridos. • Semiárido: 4-7 meses áridos. • Semiárido extremado: 7-11 meses áridos.

***IV. CLASIFICACIÓN DEL CLIMA.***

- Observando los análisis de precipitaciones, temperaturas y aridez determinamos si es un **clima oceánico, mediterráneo, de montaña o canario**.

- A continuación comentar los anticiclones, borrascas y frentes que suelen afectar a ese clima en cada estación del año.

***V. LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA DEL CLIMA.***

Clima de **costa o de interior** según la amplitud térmica: • costa: baja amplitud térmica.

• Interior: alta amplitud térmica. Clima **del norte de España o del sur** según las temperaturas de invierno y verano:

• Norte: inviernos fríos y veranos suaves. • Sur: inviernos suaves y veranos calurosos.

Una vez determinada la zona a la que pertenece el clima, comentar la vegetación, los ríos y suelos de esa zona (lo estudiaréis en los temas siguientes).